

K2 MIGLIORAMENTI

*Prima della
verniciatura*

*La prima stratificazione prima
del fuoco*



lavori odontoiatrici:

W I S A M S A L A H E L D I N



K2 MYSTAINS



A B C D



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

K2 MYStains Macchie

Con i nuovi coloranti K2 MYStains, la ceramica può essere dipinta, colorata e personalizzata molto bene. I colori, se miscelati con l'appropriato Structure Liquid, "restano" molto bene e l'effetto desiderato rimane tale e quale a come è stato applicato.

I colori K2 MYStain sono adatti a tutte le faccette in ceramica a bassa o alta fusione.

K2 MYStains Struttura

può essere utilizzato dopo la cottura del mordente. Per personalizzare la struttura della superficie, è possibile applicare fino a 0,5 mm di composto per texture, ma solo nelle aree non funzionali. Tuttavia, è possibile applicare piccoli punti di contatto.

I materiali strutturali possono essere utilizzati solo per lo zirconio e il disilicato di litio.

Tutti i K2 Mystain possono essere miscelati solo con il liquido corrispondente. L'uso dell'acqua è severamente vietato!

K2 Vernici MYStain s

Tutti i mordenti possono essere miscelati con Glaze Standard Liquid o Structure Liquid. I coloranti standard, miscelati con lo Standard Liquid, possono essere utilizzati molto bene anche nello Stain Humidor.

Per ottenere l'effetto "standing", il liquido di struttura deve essere miscelato su una piastra di vetro. In questo modo, non è possibile "trascinare" altro liquido e la consistenza può essere controllata con precisione.

Per l'individualizzazione di base dei fustellati (ad es. Bleach) sono disponibili, per colorarli con il colore dei denti corrispondente, se necessario, i quattro colori di base.

Raccomandazione:

Prima di verniciare, applicare il liquido in modo sottile su tutto il perimetro dell'oggetto.

388-0001	K2 MyStains ST-A, 2 g.
388-0002	K2 MyStains ST-B, 2 g.
388-0003	K2 MyStains ST-C, 2 g.
388-0004	K2 MyStains ST-D, 2 g.

Gli undici colori sono sufficienti per la pittura individuale, soprattutto perché si possono mescolare bene tra loro.

Se i colori sono troppo intensi, possono essere attenuati (schiariti) e indeboliti di intensità con i composti di smaltatura.

Utilizzare con Structure Liquid

La consistenza dei coloranti miscelati con Structure Liquid può essere regolata individualmente. Ciò significa che le masse miscelate rimangono stabili e non colano, e l'effetto desiderato rimane quello applicato.

Per le individualizzazioni più forti è necessario procedere con 2-3 cotture, poiché il risultato diventa più controllato e preciso.

388-0011	K2 MyStains ST-S1, bianco, 2 g.
388-0012	K2 MyStains ST-S2, miele, 2 g.
388-0013	K2 MyStains ST-S3, arancione, 2 g.
388-0014	K2 MyStains ST-S4, beige, 2 g.
388-0015	K2 MyStains ST-S5, caramello, 2 g.
388-0016	K2 MyStains ST-S6, marrone scuro, 2 g.
388-0017	K2 MyStains, rosso mattone, ST-S7, 2g.
388-0018	K2 MyStains ST-S8, azzurro, 2 g.
388-0019	K2 MyStains grigio, ST-S9, 2g.
388-0020	K2 MyStains royalblue, ST-S10, 2 g.
388-0022	K2 MyStains Illusion violet, ST-S11, 2 g.

K2 MyStains può essere miscelato solo con il liquido corrispondente. È urgente astenersi dall'uso dell'acqua!



K2 MYStain s Smalto in polvere



Le masse di smalto possono essere miscelate anche con Glaze Standard Liquid o Structure Liquid.

Glaze Powder è disponibile in 2 qualità.

Ci sono per dare ai denti gli effetti desiderati, una massa di smalto "normale" e una massa di smalto fluorescente.

Allo stesso modo, con le masse di smalto, le macchie possono essere essere ben attenuato (alleggerito) e indebolito in intensità.

388-0100	K2 MyStains Glaze Powder, GL-10g.
388-0101	K2 MyStains Glaze Powder, GL-F (fluorescente), 10 g.

K2 MYStain s Liquido

Tutti i coloranti possono essere miscelati con Glaze Standard Liquid o Structure Liquid.

con liquido standard:

- se i coloranti vengono utilizzati come coloranti standard
- ottimo da usare nell'umidificatore per macchie

con Struttura Liquida:

- per ottenere l'effetto "standing" delle masse
- Mescolare su un piatto di vetro, in modo da evitare che il liquido venga "aspirato" e da poter controllare con precisione la consistenza.



388-0150	K2 MyStains Glaze Standard Liquid GL- 50ml.
388-0250	K2 MyStains Glaze Standard Liquid GL-250ml.
388-1150	K2 MyStains Colors-Structure Liquid LL- 50ml.
388-1250	K2 MyStains Colors-Structure Liquid LL- 250ml.

Tavoli di cottura

K2 My Stains Tutti i mordenti e le glasse	Temp o di preriscal damento	Tempo di asciugatur a	Aumentar e la temperat ura.	Vuoto	Intervallo di temperatura di cottura	Tempo di mantenim ento	Aspetto
Ceramica a bassa fusione (K2 LF)	480°C	4min	45°C/min	sì	750°C - 770°C	1min	lucido
Ceramica ad alta fusione (K2 HF)	480°C	4min	45°C/min	sì	860°C - 880°C	1min	lucido
Ceramica al litio (K2 Li)	450°C	4min	45°C/min	sì	750°C - 780°C	1min	lucido
Zirconceramica (K2 Zi)	480°C	4min	45°C/min	sì	790°C - 810°C	1min	lucido
Biossido di zirconio (grezzi)	450°C	6min	45°C/min	sì	850°C - 950°C	1min	lucido
Disilicato di litio (blocchi)	450°C	4min	45°C/min	sì	730°C - 760°C	1min	lucido



K2 MYSTAINS



388-0000 K2 MyStains Set

K2 MyStains ...	
388-0001	... ST-A, 2g.
388-0002	... ST-B, 2g.
388-0003	... ST-C, 2g.
388-0004	... ST-D, 2g.
388-0011	... ST-S1 white, 2g.
388-0012	... ST-S2, honey, 2g.
388-0013	... ST-S3, orange, 2g.
388-0014	... ST-S4, beige, 2g.
388-0015	... ST-S5, caramel, 2g.
388-0016	... ST-S6, darkbrown, 2g.
388-0017	... brickred, ST-S7, 2g.
388-0018	... ST-S8, skyblue, 2g.
388-0019	... grey, ST-S9, 2g.
388-0020	... royalblue, ST-S10, 2g.
388-0022	... illusion violet, ST-S11, 2g.
388-0100/2	... Glaze Powder, GL-2g.
388-0150	... Glaze Standard Liquid GL- 50ml.
388-1150	... Colors-Structure Liquid LL- 50ml.
388-0101/2	... Glaze Powder, GL-F (fluorescent), 2g.

388-00001 K2 MyStains Structure SET

K2 MyStains ...	
388-0108	... Structure Body light, SM-B-L, 2g.
388-0109	... Structure Body medium, SM-B-M, 2g.
388-0110	... Structure Body dark, SM-B-D, 2g.
388-0111	... Structure Enamel SM-E, 2g.
388-0112	... Structure Gingiva light SG-L, 2g.
388-0113	... Structure Gingiva dark SG-D, 2g.
388-0114	... Structure neutral SM-N, 2g.
388-0100/2	... Glaze Powder, GL-2g.
388-0101/2	... Glaze Powder, GL-F (fluorescent), 2g.
388-0150	... Glaze Standard Liquid GL- 50ml.
388-1150	... Colors-Structure Liquid LL- 50ml.

YETI Dentalprodukte GmbH · Germany
www.yeti-dental.com · e-mail: info@yeti-dental.com



388-0000 Set K2 MyStains

K2 MyStains ...	
388-0001	... ST-A, 2g.
388-0002	... ST-B, 2g.
388-0003	... ST-C, 2g.
388-0004	... ST-D, 2g.
388-0011	... ST-S1, bianco, 2g.
388-0012	... ST-S2, miele, 2 g.
388-0013	... ST-S3, arancione, 2 g.
388-0014	... ST-S4, beige, 2g.
388-0015	... ST-S5, caramello, 2g.
388-0016	... ST-S6, marrone scuro, 2g.
388-0017	... brickred, ST-S7, 2g.
388-0018	... ST-S8, azzurro, 2g
388-0019	... grigio, ST-S9, 2g.
388-0020	... blu reale, ST-S10, 2g.
388-0022	... Viola illusione, ST-S11, 2 g.
388-0100/2	... Polvere di glassa, GL-2g.
388-0150	... Smalto liquido standard GL- 50ml.
388-1150	... Colors-Structure Liquid LL- 50ml.
388-0101/2	... Smalto in polvere, GL-F (fluorescente), 2 g.

388-0000/1 K2 MyStains Strucutre SET

K2 MyStains ...	
388-0108	... Struttura Corpo luce, SM-B-L, 2g.
388-0109	... Struttura Corpo medio, SM-B-M, 2g.
388-0110	... Struttura Corpo scuro, SM-B-D, 2g.
388-0111	... Smalto di struttura SM-E, 2 g.
388-0112	... Struttura Gingiva light SG-L, 2g.
388-0113	... Struttura Gingiva scura SG-D, 2g.
388-0114	... Struttura neutra SM-N, 2g.
388-0100/2	... Smalto in polvere, GL-2g.
388-0101/2	... Smalto in polvere, GL-F (fluorescente), 2 g.
388-0150	... Smalto liquido standard GL- 50ml.
388-1150	... Colors-Structure Liquid LL- 50ml.



lavori odontoiatrici:

W I S A M S A L A H E L D I N



K2 MIGLIORAMENTI